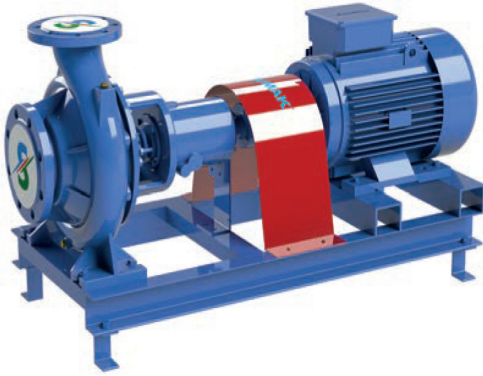


SMT250/100

TANIMI

Tek kademeli salyangoz pompalardır.
50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, tarımsal sulamalarda, basınçlı su temininde, hidrofor sistemlerinde, yangın sistemlerinde, içinde katı parçacıklar (lif, elyaf) bulundurmayan temiz su ve az kirli suların tahliyesinde, yüksek debili su ihtiyaçlarında kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 420
DEBİ (max)	420 m³/saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	96 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C (*120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA/MEKANİK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 125 PN 16
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 100 PN 16
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	16 bar

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR				POMPA													
TİP	KW	V	Hz	d/d	GİRİŞ	ÇIKIŞ	W mm	L mm	H mm	KG	m³/h	175	200	225	250	300	
SMT250/100	45	380	50	2900	DN125	DN100	400	610	505	89	mss	55	52	46	-	-	
	55	380	50	2900	DN125	DN100	400	610	505	89.5		66	62	55	49	-	-
	75	380	50	2900	DN125	DN100	400	610	505	90		80	78	75	72	60	-
	90	380	50	2900	DN125	DN100	400	610	505	90.5		90	87	84	82	73	-
	110	380	50	2900	DN125	DN100	400	610	505	91		95	93	91	87	80	-

*Opsiyonel olarak 120°C'ye kadar sıcak su uygulamalarında kullanılabilir olarak imal edilmektedir.
Not:Tablodaki ölçü ve kg'lar sadece pompaya aittir. (motor, şase hariçtir.)

